


ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Желудевой Елены Владимировны
«Лишайники Северо-Восточного Приохотья (Магаданская область)»,
представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук
по специальности 1.5.18 Микология (биологические науки)

Изучение биологического разнообразия труднодоступных и хрупких высокогорных экосистем крайне важно для понимания особенностей их функционирования. А выявление видового разнообразия лишайников, которые являются одним из основных компонентов растительных сообществ Магаданской области – очень сложная, трудоемкая и актуальная задача. Елена Владимировна проделала огромную работу по сбору и определению лишайников разных экологических и морфологических групп. За время исследования были выявлены новые для региона виды, обнаружены новые местообитания редких видов, включенных в Красные Книги различных уровней, включая Красную Книгу РФ. Дополнен список редких видов лишайников Магаданской области. Собранные образцы лишайников (более 5000) находятся в коллекциях гербариев разных научных институтов РАН. Проведены объемные таксономический, географический, экологический анализы лишенофлоры, выполнен сравнительный анализ и показана оценка включенности лишенофлор Северо-восточного Приохотья и сопредельных территорий. Описаны особенности лишенофлоры Северо-восточного Приохотья при сравнении видового состава с лишенофлорами сопредельных территорий. Составлен аннотированный список лишайников и лишенофильных грибов Северо-восточного Приохотья.

Еленой Владимировной проделан большой объем полевой и камеральной работы, проведен тщательный анализ собранных материалов и получены практические результаты в виде пополнения списка охраняемых видов лишайников.

Автореферат четко структурирован, изложен грамотным и понятным языком. Судя по автореферату, диссертация «Лишайники Северо-Восточного Приохотья (Магаданская область)» соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям Положением о присуждении ученых степеней (пп. 9-11, 13, 14), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842, с изменениями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 марта 2021 г. № 426, а ее автор Желудева Елена Владимировна заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.18 Микология (биологические науки).

Кандидат биологических наук,  Абдульманова Светлана Юрисовна
старший научный сотрудник лаборатории
динамики арктических экосистем

Института экологии растений и животных
Уральского отделения Российской академии наук
620144, г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, 202,
Тел. 89120402908

E-mail: abdulmanova_su@ipae.uran.ru

Кандидатская диссертация защищена по специальности
03.02.08. Экология (биологические науки)

Верно;

Старший специалист
по кадрам



Тосченлова О.В.

20.04.2023